

TSUBAKI KABELSCHLEPP ENERGIEKETTE - PRODUKTBESCHREIBUNG

Kettenserie
TUBE-PLASTIC - TKA38

Kettenbezeichnung
TKA38.060.78.145-1501.5



Werkstoff
Kunststoff

Innenbreite Bi
78,0 mm

Stegvariante
060 (Deckel im Innenradius
öffnenbar)

Krümmungsradius KR
145,0 mm

Kettenlänge Lk
1.501,5 mm

Innenhöhe hi
26,0 mm

Außenbreite Bk
94,0 mm

Steganordnung
vollstegig

Teilung t
38,5 mm

Kettengliedhöhe hG
36,0 mm

Anzahl Stege nst
41 [St]

Anzahl Glieder n
39 [St]

Stegsystem / Innenaufteilung

Innenaufteilung

kein Trennstegsystem

ANSCHLUSSELEMENTE

Anschlusselemente Festpunkt

FU

Universalanschlussstück

Anschlusslänge l1 = 55,0 mm

Anschlusselemente Mitnehmer

MU

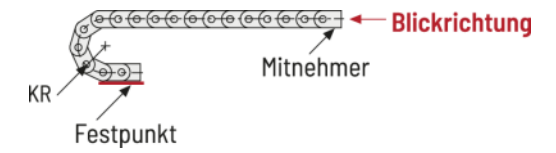
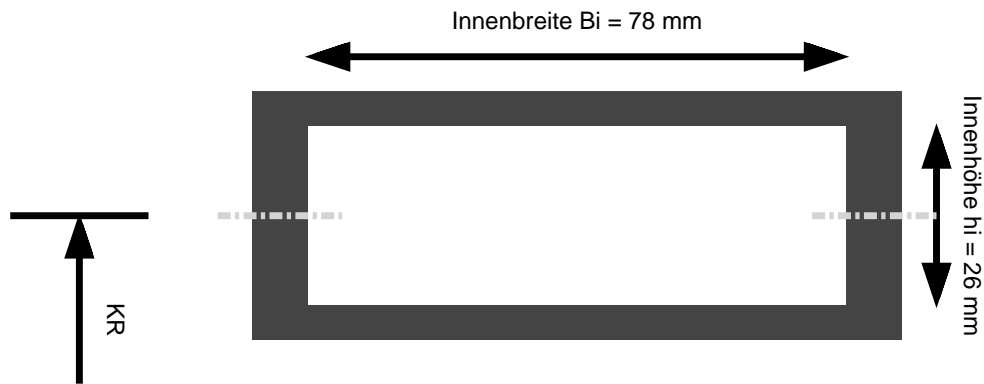
Universalanschlussstück

Anschlusslänge l1 = 55,0 mm

ZUGENTLASTUNG

ZUSATZANMERKUNG---

STEBILD Maßstab (1 : 1) - DIN A4, Ansicht in den Mitnehmer



Wir hoffen die Produktauslegung erfüllt Ihre Anforderungen. Bei Rückfragen, Beratungs- und Angebotsbedarf steht Ihnen unser technisch-kaufmännisches Vertriebsteam gerne mit ergänzenden Informationen zur Verfügung.

Freundliche Grüße aus Gerlingen

Tsubaki Kableschlepp GmbH



Das komplette Produktprogramm unter
kableschlepp.de